



PLAKIMPRIM SUPER

Impression aux résines acryliques en phase aqueuse

RÉGULARISE L'ABSORPTION DES SUPPORTS
IDÉALE PLAQUE DE PLÂTRE
FACILITE LA POSE ET LE DÉCOLLAGE DES PAPIERS
PEINTS
BONNE OPACITÉ



INFORMATIONS GÉNÉRALES

- **Définition :** Peinture pour couche d'impression opacifiante, à base de résines copolymères acryliques en phase aqueuse, spécialement destinée au traitement des plaques de parement en plâtre à épiderme cartonné avant la pose des papiers peints. Impression dite "maigre" (cf. DTU 59.4 - § 6.4.2.4). Utilisable aussi en couche d'impression opacifiante pour recouvrement avec des peintures décoratives pour murs et plafonds.
- **Conditionnement :** Fût de 15 L.
- **Teintes :** Livré en blanc.

Les teintes sont réalisables à la machine à teinter. Peut être teinté en tons pastel avec des colorants universels de qualité sans dépasser 3 % en volume.

DOMAINE D'UTILISATION

Conditions d'exécution des travaux conformes aux normes et règles de l'art pour la préparation des supports comme pour l'application.

- **Travaux :** Neufs, de rénovation ou d'entretien.
- **Emplacement :** A l'intérieur.
- **Destination :** Murs et plafonds.

APPLICATION

Supports convenablement préparés :

Conformément aux DTU en vigueur ou autre document applicable (Cf. QR CODE au verso) :

- Plaque de plâtre à épiderme cartonné.
- Enduits intérieurs en plâtre, carreaux de plâtre, staff, enduits de peinture, enduit pelliculaires, bois massif et panneaux de bois contreplaqué ou aggloméré.
- Anciennes peintures compatibles en bon état de conservation et parfaitement adhérentes au support.

Recommandations pratiques :

Ne pas appliquer en surépaisseur, mais répartir uniformément le produit et croiser normalement.

Par temps chaud et sec, une dilution maximale sera nécessaire.

Ne pas appliquer par température inférieure à 8° C et par humidité relative supérieure à 70 %.

Nettoyage et préparation des fonds :

Les supports ne doivent présenter aucune tache de graisse, d'huile, de rouille, provenant des activités du chantier et de l'environnement, ni aucune inscription, trait de niveau, graffiti, etc. : dé-poussiérage et rebouchage et reprise éventuelle des défauts de planéité avec un enduit de finition lisse.

Matériel :

- Brosse spéciale acrylique.
- Rouleau texturé polyamide 12 mm.
- Pistolet sans air, buses 17 à 19 millièmes de pouce et filtres de 100 à 50 "mesh"/maille.

Dilution :

- : En impression : 3 à 6 % - Eventuellement deuxième couche : 0 à 3 %.

Rendement superficiel spécifique :

9 à 10 m²/litre et par couche.

Ce rendement dépend de l'absorption et du relief des supports, et peut varier de 20 à 30 %.

Temps de séchage :

- Sec en surface : 1 h.
- Sec apparent complet / recouvrable : 4 h.

Nettoyage du matériel :

A l'eau, immédiatement après usage.

Mode d'application :

Appliquer en une couche.

PLAKIMPRIM SUPER

Impression aux résines acryliques en phase aqueuse

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aptitude à l'usage :

- Fonction générale : produit de construction faisant l'objet d'une déclaration de performances "DoP" volontaire (Cf. QR CODE ci-dessous) conformément à la norme retenue en l'absence d'une spécification technique harmonisée permettant son marquage CE.
- Fonctions particulières par référence aux normes et/ou spécifications applicables :
 - Régulatrice d'absorption.
 - Fonctions complémentaires de décoration :
 - Neutralisante.

Identification :

Caractérisation selon NF T 36-005 : Famille I, catégorie 7b2.

Présentation en pot :

Légèrement thixotrope.

Aspect du feuil sec :

- Mat poché

Masse volumique :

1,58 ± 0,05 kg/dm³ (en blanc).

Extrait sec :

- En poids : 62.1 ± 2,0 %.
- En volume calculé : 42.7 ± 2,0 %.

Point d'éclair :

Néant, produit en phase aqueuse.

Diluant :

Eau.

Conservation :

12 mois en emballage d'origine, non ouvert, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

Contrôle Qualité : Cf. QR CODE ci-dessous.

HYGIENE ET SECURITE/SANTE ET ENVIRONNEMENT "HSE"

Produit non inflammable :

Sans nécessité d'étiquetage spécifique.

Sécurité en cas d'incendie, Hygiène Santé Environnement :

Cf. QR CODE : DoP/FDES/FDS spécifiques du produit (ce produit, de construction et de décoration, destiné exclusivement à des professionnels du BTP et non à la vente au consommateur - cf. CGE ci-dessous, dont les caractéristiques environnementales et sanitaires sont déposées sur la base INIES/CSTB – en préparation, ne nécessite pas de déclaration environnementale supplémentaire déposée sur le site gouvernemental en application du décret n° 2013-1264 du 23 décembre 2013).

Fiches de données de sécurité : PLAKIMPRIM SUPER.

Celle-ci est accessible sur le site www.jefco.fr ou sur www.quickfds.fr.

Emissions dans l'air en intérieur :



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions), selon décret n° 2011-321 du 23 mars 2011 : Classement A+.

COV (directive 2004/42/CE et arrêté français du 29 mai 2006) :

Valeur limite UE (cat. A/a) : 30 g/l (2010), ce produit contient max 1 g/l COV.

AUTRES INFORMATIONS

Référentiels d'emploi : Cf. QR CODE ci-dessous.

Supports spécifiques non mentionnés : Nous consulter.

Durée de vie, entretien, stockage, déchets : Cf. QR CODE ci-dessous.

PLAKIMPRIM SUPER POUR PSI
JEFCO 105, chemin de St-Menet aux Accates F 13011 MARSEILLE
EN 13300 Système de peinture pour murs et plafonds intérieurs
Cf. QR CODE pour consulter la DoP référencée (volontaire) donnant les caractéristiques normalisées du produit (copie papier sur demande), avec ses documents d'accompagnement, le tout consultable aussi sur le site www.jefco.fr .

CONDITIONS GENERALES D'EMPLOI "CGE" :

Ces conditions sont annexées à la déclaration des performances du ou de chaque produit de revêtement concerné dont la consultation est obligatoire (version papier sur demande), et qui permet de vérifier que la présente fiche correspond bien à son édition la plus récente : cf. QR CODE ou le site www.jefco.fr.